

# Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

(1131)

📍 Standort: Schnelldorf, Mittelfranken 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Sie suchen eine neue Herausforderung?

Dann kommen Sie in unser Team!

## Ihre Aufgaben:

- Einrichten und Bedienen von Maschinen
- Kontrolle und Überwachung des Produktionsprozesses
- Wartung der Produktionsmaschinen
- Qualitätskontrolle

## Sie bringen dafür mit:

- Abgeschlossene Berufsausbildung im technischen Bereich z.B. Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) oder Industriemechaniker (m/w/d) ist von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich
- Technisches Interesse
- Bereitschaft zum 2-Schicht Betrieb

## Sozialkompetenzen:

- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit
- Motivation

## Gemeinsam, wertschätzend, langfristig

Werden Sie Teil eines starken und zuverlässigen Arbeitgebers auf Ihrer Region!

## Über uns:

Die Maschinenring Personaldienste GmbH vermittelt seit dem Jahr 2008 qualifizierte Fach- und Hilfskräfte an Unternehmen in allen Branchen, schafft damit Arbeitsplätze und fördert die regionale Wirtschaft. Mit vielen Standorten in Süddeutschland bieten wir unseren Mitarbeitern flexible Beschäftigungsmodelle in direkter Nähe ihrer Wohnorte und sind damit DER starke Arbeitgeber in der Region.

## Dafür bekommen Sie:

- Einen guten Verdienst mit interessanter Zusatzleistung (VWL)
- Bei entsprechendem Einsatz dauerhafte Tätigkeit
- Weitere Beschäftigungsmöglichkeiten innerhalb der MR-Gruppe
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- hochwertige Arbeits- und Sicherheitskleidung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld (nach sechs Monaten Zugehörigkeit)

Kontakt Daten für Stellenanzeige

**Andrea Dittmann-Bienefeld**

**Standortleitung Augsburg**

**Maschinenring Personaldienste GmbH**

**Pröllstraße 20  
86157 Augsburg**

**Tel.: +49 (0) 8761 / 7 26 84 71**

**Mobil: +49 (0) 152 / 24 82 18 95**

**Email: [bewerbungen-augsburg@maschinenringe.de](mailto:bewerbungen-augsburg@maschinenringe.de)**

**Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung**

**Tarifvertrag: IGZ    Entgeltgruppe: ab EG 2a**